



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 5 december 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-011640 - gemeente Apeldoorn
Activiteit : het wijzigen van een vleesvarkens- en melkrundveehouderij aan de
Broeklanderweg 63, 7341 PN Beemte Broekland
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Maatschap Beekman
Zaaknummer : 2014-011640

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap Beekman, Broeklanderweg 63 te Beemte Broekland, hierna te noemen aanvrager, van 13 augustus 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het wijzigen van een vleesvarkens- en melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 5.500 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe en op ongeveer 5.600 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 13 augustus 2014, gebruikt.

Op deze vergunningaanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard.

Besluit

Gedeputeerde Staten van Gelderland;
Gelet op de artikelen 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

Maatschap Beekman een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder de volgende voorschriften:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.
- 2 Op het moment dat deze vergunning in werking treedt, vervangt deze de op 4 november 2013 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2013-009918.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een vleesvarkens- en melkrundveehouderij waarbij een wijziging plaatsvindt van de veebezetting. Er worden minder varkens gehouden en meer rundvee.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden Veluwe en Rijntakken. De instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden zijn vermeld in bijlage 1.

Toetsing Depositie

Binnen de Natura 2000-gebieden zijn verschillende habitattypen aanwezig. Deze hebben een kritische depositiewaarde. Als de ammoniakdepositie boven deze waarde uitkomt, kunnen er soorten verdwijnen die kenmerkend zijn voor deze habitattypen.

Nu sprake is van een wijziging van de bestaande activiteit kan, ondanks de te treffen maatregelen, een depositietoename op de stikstofgevoelige habitattypen per saldo niet op voorhand worden uitgesloten.

Voor de inrichting is de onderstaande vergunning verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

| Vergunning/melding | Datum | Emissie (kg) |
|--|-----------------|--------------|
| Vergunning Natuurbeschermingswet nr. 2013-009918 | 4 november 2013 | 3.376,1 |

In tabel 2 is de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 3 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

Tabel 2 Veebezetting

| Vergunde veebezetting op 4 november 2013 | | |
|---|---------------------------------|--------|
| Diersoort | Rav-code / BWL | Aantal |
| Melk- en kalfkoeien | A 1.100.1 | 180 |
| Vrouwelijk jongvee | A 3 | 134 |
| Vleesvarkens | D 3.100.1 | 184 |
| Vleesvarkens incl. additionele techniek drijvende ballen in de mest (29% emissiereductie) | D 3.100.1 + D 4.1 / BWL 2010.01 | 384 |

| Aangevraagde veebezetting | | |
|---|---------------------------------|--------|
| Diersoort | Rav-code / BWL | Aantal |
| Melk- en kalfkoeien | A 1.100.1 | 200 |
| Vrouwelijk jongvee | A 3 | 140 |
| Overig rundvee | A 7 | 22 |
| Vleesvarkens incl. additionele techniek drijvende ballen in de mest (29% emissiereductie) | D 3.100.1 + D 4.1 / BWL 2010.01 | 384 |

Tabel 3 NH₃-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr

| Habitatype | Depositie | | |
|---|----------------------|-------------|---------|
| | Vergund op 4-11-2013 | Aangevraagd | Vershil |
| <i>Veluwe</i> | | | |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 1,0 | 1,0 | 0,0 |
| H4030 Droge heiden | 0,7 | 0,7 | 0,0 |
| H9190 Oude eikenbossen | 0,5 | 0,5 | 0,0 |
| <i>Rijntakken</i> | | | |
| H91E0A Zachthoutooibossen | 1,3 | 1,3 | 0,0 |
| H6510A Glanshaverhooilanden | 1,2 | 1,2 | 0,0 |
| H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden | 1,1 | 1,1 | 0,0 |

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 4 november 2013 sprake is van een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van de Natura 2000-gebieden niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

Conclusie

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf in bezit is van een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998 van 4 november 2013. De aangevraagde depositie overschrijdt de depositie van deze vergunning niet. Gelet hierop is voor de

aangevraagde activiteit geen passende beoordeling vereist. Nu tevens de belangen zoals vermeld in artikel 19 e sub c Nbw 1998 niet aan de orde zijn, kan de vergunning worden verleend.

Zienswijzen

Gedurende de periode van terinzagelegging kunnen belanghebbenden schriftelijk of mondeling zienswijzen over het ontwerpbesluit naar voren brengen. Ingediende zienswijzen worden met het uiteindelijke besluit en de bijbehorende stukken ter inzage gelegd.

Schriftelijke zienswijzen kunnen worden gericht aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem, of aan post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer dat op de eerste bladzijde van het ontwerpbesluit staat vermeld. Voor een mondelinge zienswijze of toelichting over het ontwerpbesluit kan contact worden opgenomen met het Provincieloket (telefoonnummer (026) 359 99 99).

Wij maken u erop attent dat alleen beroep tegen het uiteindelijke besluit kan worden ingediend als de indiener ook een zienswijze heeft ingebracht tegen het ontwerpbesluit en men belanghebbende is.

De periode van terinzagelegging staat vermeld op de kennisgeving welke wordt toegezonden met het ontwerpbesluit en is in te zien via internet: www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen.

Arnhem, 5 december 2014

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie Nbw 4 november 2013
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden

Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Veluwe is op 11 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermd natuurmonument van de Leemputten bij Staverden en het mosterdveen is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

De Veluwe is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied. In 2003 is de Veluwe aangemeld als Habitatrichtlijngebied bij de Europese Commissie. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Veluwe.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Aanwijzingsbesluit Veluwe)
 (= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

| <i>Habitattypen</i> | <i>Doelstelling verspreiding</i> | <i>Doelstelling oppervlakte</i> | <i>Doelstelling kwaliteit</i> |
|---|---|--|--------------------------------------|
| H2310 Stufzandheiden met struikhei | = | > | > |
| H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen | = | = | = |
| H2330 Zandverstuivingen | = | > | > |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | = | = | = |
| H3160 Zure vennen | = | = | > |
| H4010A Vochtige heiden op zandgronden | = | > | > |
| H4030 Droge heiden | = | > | > |
| H5130 Jeneverbesstruwelen | = | = | > |
| H6230 Heischrale graslanden ¹ | = | > | > |
| H6410 Blauwgraslanden | = | > | > |
| H7110B Actief hoogveen ¹ | = | > | > |
| H7140 Overgangs en trilvenen | | = | = |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | | > | > |
| H7230 Kalkmoerassen | | = | = |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | | > | > |
| H9190 Oude eikenbossen | | > | > |
| H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹ | | = | > |

¹Prioritair habitatype

Natura 2000-gebied Rijntakken (Dit omvat de Habitatrictlijn- en Vogelrichtlijngebieden Uiterwaarden IJssel, Uiterwaarden Waal, Uiterwaarden Neder-Rijn en Gelderse Poort)

Aanwijzing en aanmelding

De Rijntakken is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied en daarnaast op 20 mei 2003 aangemeld als Habitatrictlijngebied. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Het gebied is op 29 april 2014 aangewezen. De aanwijzing als staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

In onderstaande tabel staan de voor NH3 gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: aanwijzingsbesluit Rijntakken)

(= behouddoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling; =(<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkelingsdoelstelling)

| Habitattypen | Doelstelling oppervlakte | Doelstelling kwaliteit |
|---|--------------------------|------------------------|
| H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden | > | > |
| H3260B Beken en rivieren met waterplanten | > | = |
| H6120 Stroomdalgraslanden ¹ | > | > |
| H6430C Ruigten en zomen, droog | = | = |
| H6510A Glanshaverhooilanden | > | > |
| H6510B Vossenstaarthooilanden | > | > |
| H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen | = | > |
| H91E0B Essen-iepenbossen | > | > |
| H91F0 Droge hardhoutoibossen | > | > |

¹Prioritair habitattypen

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie Nbw 4 november 2013

Naam van de berekening: Broeklanderweg 63 Beemte Broekland vergund
 Gemaakt op: 11-11-2014 15:32:29
 Zwaartepunt X: 198,800 Y: 475,200
 Cluster naam: Broeklanderweg 63 te Beemte Broekland
 Berekende ruwheid: 0,24 m

Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb.hoogte | Diam. | Uittr.snelheid | Emissie |
|---------|--------|----------|----------|--------|----------------|-------|----------------|---------|
| 1 | Stal B | 198 752 | 475 244 | 5,6 | 4,6 | 0,5 | 4,00 | 156 |
| 2 | Stal C | 198 773 | 475 274 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 285 |
| 3 | Stal D | 198 772 | 475 290 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 1 425 |
| 4 | Stal F | 198 807 | 475 238 | 5,4 | 3,9 | 0,5 | 4,00 | 684 |
| 5 | Stal G | 198 793 | 475 234 | 4,2 | 3,2 | 0,5 | 4,00 | 460 |
| 6 | Stal H | 198 786 | 475 224 | 4,4 | 3,1 | 0,5 | 4,00 | 234 |
| 7 | Stal I | 198 775 | 475 205 | 3,7 | 3,2 | 0,5 | 4,00 | 133 |

Gevoelige locaties:

| Volgnr. | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|---------|---|--------------|--------------|-----------|
| 1 | <i>Veluwe (rand)</i> | 193 909 | 472 595 | 1,01 |
| 2 | H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 193 802 | 472 509 | 0,98 |
| 3 | H4030 Droge heiden | 192 757 | 473 011 | 0,67 |
| 4 | H9190 Oude eikenbossen | 192 032 | 475 253 | 0,46 |
| 5 | <i>Rijntakken (rand)</i> | 204 034 | 477 147 | 1,26 |
| 6 | H91E0A Zachthoutooibossen | 204 058 | 478 123 | 1,29 |
| 7 | H6510A Glanshaverhooilanden | 204 438 | 479 095 | 1,16 |
| 8 | H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden | 204 276 | 479 617 | 1,12 |

Details van Emissie Punt: Stal B (9491)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 3 | Vrouwelijk jongvee | 40 | 3.9 | 156 |

Details van Emissie Punt: Stal C (9492)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 1.100.1 | Melkkoeien | 30 | 9.5 | 285 |

Details van Emissie Punt: Stal D (9493)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 1.100.1 | Melkkoeien | 150 | 9.5 | 1425 |

Details van Emissie Punt: Stal F (9494)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------------------|--------------|--------|---------|--------|
| 1 | D 3.100.1 + D4.1 | Vleesvarkens | 384 | 1.78 | 683.52 |

Details van Emissie Punt: Stal G (9495)

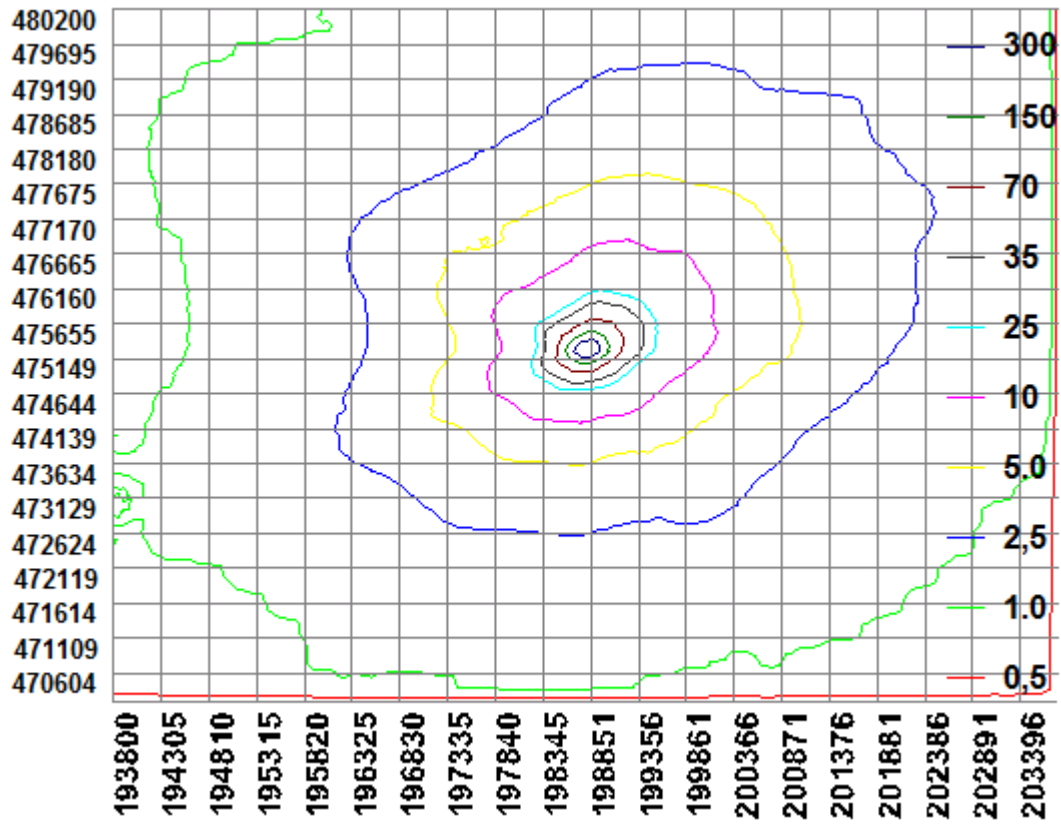
| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|--------------|--------|---------|--------|
| 1 | D 3.100.1 | Vleesvarkens | 184 | 2.5 | 460 |

Details van Emissie Punt: Stal H (9505)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 3 | Vrouwelijk jongvee | 60 | 3.9 | 234 |

Details van Emissie Punt: Stal I (9506)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 3 | Vrouwelijk jongvee | 34 | 3.9 | 132.6 |



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Broeklanderweg 63 Beemte Broekland aanvraag
 Gemaakt op: 11-11-2014 11:58:32
 Zwaartepunt X: 198,800 Y: 475,200
 Cluster naam: Broeklanderweg 63 te Beemte Broekland
 Berekende ruwheid: 0,24 m

Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uitr.snelheid | Emissie |
|---------|--------|----------|----------|--------|-----------------|-------|---------------|---------|
| 1 | Stal B | 198 752 | 475 244 | 5,6 | 4,6 | 0,5 | 4,00 | 156 |
| 2 | Stal C | 198 774 | 475 273 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 609 |
| 3 | Stal D | 198 772 | 475 290 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 1 330 |
| 4 | Stal F | 198 807 | 475 238 | 5,4 | 3,9 | 0,5 | 4,00 | 684 |
| 5 | Stal G | 198 775 | 475 205 | 3,7 | 3,2 | 0,5 | 4,00 | 179 |
| 6 | Stal E | 198 790 | 475 230 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 381 |

Gevoelige locaties:

| Volgnr. | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|---------|---|--------------|--------------|-----------|
| 1 | <i>Veluwe (rand)</i> | 193 909 | 472 595 | 1,00 |
| 2 | H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 193 802 | 472 509 | 0,97 |
| 3 | H4030 Droge heiden | 192 757 | 473 011 | 0,66 |
| 4 | H9190 Oude eikenbossen | 192 032 | 475 253 | 0,45 |
| 5 | <i>Rijntakken (rand)</i> | 204 034 | 477 147 | 1,25 |
| 6 | H91E0A Zachthoutooibossen | 204 058 | 478 123 | 1,28 |
| 7 | H6510A Glanshaverhooilanden | 204 438 | 479 095 | 1,15 |
| 8 | H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden | 204 276 | 479 617 | 1,11 |

Details van Emissie Punt: Stal B (9491)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 3 | Vrouwelijk jongvee | 40 | 3.9 | 156 |

Details van Emissie Punt: Stal C (9492)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 1.100.1 | Melkkoeien | 60 | 9.5 | 570 |
| 2 | A 3 | Vrouwelijk jongvee | 10 | 3.9 | 39 |

Details van Emissie Punt: Stal D (9493)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 1.100.1 | Melkkoeien | 140 | 9.5 | 1330 |

Details van Emissie Punt: Stal F (9494)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------------------|--------------|--------|---------|--------|
| 1 | D 3.100.1 + D4.1 | Vleesvarkens | 384 | 1.78 | 683.52 |

Details van Emissie Punt: Stal G (9495)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 3 | Vrouwelijk jongvee | 46 | 3.9 | 179.4 |

Details van Emissie Punt: Stal E (9496)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 3 | Vrouwelijk jongvee | 44 | 3.9 | 171.6 |
| 2 | A 7 | Overig rundvee | 22 | 9.5 | 209 |

